

BULLETIN TECHNIQUE DE LA STATION

AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

GRANDES CULTURES

DIRECTION REGIONALE DE L'AGRICULTURE
ET DE LA FORET
PROTECTION DES VEGETAUX
51, Rue Kiéser - 33077 BORDEAUX CEDEX

Tél. 56.00.42.03

Régisseur de Recettes D.R.A.F. AQUITAINE CCP BORDEAUX 6 700 09 P C.P.P.A.P N° 1859 AD BULLETIN TECHNIQUE imprimé à la Station d'Avertissements Agricoles Directeur-Gérant : A. GRAVAUD

ABONNEMENT ANNUEL: 330 F

--- BULLETIN TECHNIQUE Nº 1

Nº ISSN 0763-7314----

MERCREDI 26 FEVRIER 1992

- * COLZA: METTEZ EN PLACE VOS CUVETTES JAUNES
- * CEREALES D'HIVER : UNE PREMIERE EVALUATION DES RISQUES SUR BLE (SEPTORIOSE, ROUILLE BRUNE, OIDIUM) ET SUR ORGE.

COLZA

Le retour d'un temps doux, succédant d'ailleurs à quelques belles journées ensoleillées, va permettre la reprise d'activité des insectes du colza, à commencer par les charançons de la tige du chou Ceuthorhynchus quadridens et, surtout, de la tige du colza C. napi.

Si vous ne l'avez fait dès le semis, mettez en place vos cuvettes jaunes. A cette saison, elles seront montées à 25 cm du sol. Elles seront remplies d'eau (2 l) à laquelle on aura ajouté quelques gouttes d'un liquide à vaisselle.

Deux visites par semaine suffiront tant que ces charançons ne seront pas capturés. Après les premières captures, il est conseillé d'opérer une visite par jour.

Rappelons qu'un traitement n'interviendra que si les captures se poursuivent durant huit à dix jours, un contrôle en culture étant recommandé.

4º Jo 47210

1997= Nº 1-14

P32

BLE D'HIVER

Le froid a persisté de début décembre au 23 février, période au cours de laquelle l'absence de pluie a été manifeste.

D'autre part, les semis de blé ont, pour la plupart, été effectués après la séquence pluvieuse qui a marqué la seconde décade de novembre. Les cultures vont donc de l'amorce du tallage au plein tallage.

Toute prévision réalisée à ce jour est encore malaisée.

La pluviométrie de mars et avril conditionnera un éventuel risque <u>septoriose</u>. Quant à la <u>rouille</u> <u>brune</u>, pour laquelle nous disposons de modèles fiables, si avril lui est favorable, elle sera plutôt tardive cette année. Seules les parcelles levées avant la mi-novembre pourraient être attaquées au gonflement. Il faudrait maintenant des températures telles que les moyennes journalières soient égales ou supérieures à 8° C durant au moins 3 fois 10 jours de suite d'ici le 10 avril et sans un coup de froid dans ce cas pour qu'il y ait un risque antérieur à la sortie de la dernière feuille...

La situation nous rappelle 1989, année où les <u>sensibilités variétales</u> ont nettement discriminé les parcelles, et 1987 pour la tardivité du risque.

Le seul champignon susceptible de se manifester, sauf arrivée de fortes pluies, est <u>l'oïdium</u>. Dans ce cas on serait attentif à son évolution <u>mais il ne serait pas question de traitement</u> avant le début de la montaison.

ORGE D'HIVER

Même remarque en ce qui concerne <u>l'oïdium</u>. Pour les autres maladies, <u>rhynchosporiose et helminthosporiose</u>, toute prévision est prématurée.

(C) S.R.P.V. "AQUITAINE" 1992 - Toute reproduction, même partielle, est soumise à notre autorisation.